



Auto Finesse – Dynamite BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 1: Identifikace látky / směsi a společnosti / podniku

1.1. Identifikátor produktu

Název produktu: TFR

Kód produktu: 8562

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

1.3. Podrobnosti o dodavateli bezpečnostního listu

Název společnosti: Auto Finesse

Unit 7c Silkmead Industrial Estate

Buntingford Road, Hare Street

Hertfordshire

SG9 0DX

United Kingdom / Spojené království

Tel: 08446 93 13 93

E-mail: info@autofinesse.co.uk

1.4. Nouzové telefonní číslo

Oddíl 2: Identifikace rizik

2.1. Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace dle CLP: Podráždění očí 2:H319

Hlavní nežádoucí účinky: Způsobuje vážné podráždění očí.

2.2. Značící prvky

Popis rizika: Vážné podráždění očí 2:H319

Signální slova: Varování

Značící prvek rizika: GHS07: Vykřičník



Preventivní opatření: P264: Důkladně si po manipulaci umyjte ruce, předloktí a tvář.

P280: Noste ochranné rukavice/brýle

P305+P351+P338: V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ OČÍ: Vyplachujte opatrně vodou několik



Auto Finesse – Dynamite BEZPEČNOSTNÍ LIST

minut. Pokud máte kontaktní čočky a je to možné, vyndejte je.
Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313: Pokud podráždění očí přetrvává: vyhledejte lékařskou pomoc.

2.3. Další rizika

PBT: Tento produkt neobsahuje žádné přísady klasifikovány jako PBT / vPvB.

Oddíl 3: Složení / informace o přísadách

3.2. Směsi

Nebezpečné přísady:

DIPROPYLENEGLYCOL METHYLETHER - REACH číslo: 01 – 2119450011 - 60

Číslo EC	CAS	PBT/WEL	CLP klasifikace	procenta
252-104-2	34590-94-8	Látka s expozičními limity na pracovišti	-	1-10%

Alkoholy, C12-C13-Větvené a lineární Ethoxylované

931-954-4	160901-19-9	---	Akutní tox.4;H302; Poškození očí 1: H318	1-10%
-----------	-------------	-----	---	-------

3-BUTOXYPROPANOL-2-OL

225-878-4	5131-66-8	---	Akut.Tox. 4: H302; Podráždění očí 2:H319	1-10%
-----------	-----------	-----	---	-------

Oddíl 4: Pokyny pro první pomoc

4.1. Popis pokynů pro první pomoc

Styk s pokožkou: Okamžitě omýt pokožku dostatečným množstvím vody a mýdla.

Oční kontakt: Vymývejte tekoucí vodou 15minut. Jeďte do nemocnice na lékařské vyšetření.

Požítí: Důkladně vypláchněte ústa vodou.

Vdechnutí: Neuplatňují se.



Auto Finesse – Dynamite BEZPEČNOSTNÍ LIST

4.2. Nejdůležitější příznaky a účinky, akutní a opožděné

Styk s pokožkou: Může nastat podráždění a zrudnutí v místě kontaktu.

Oční kontakt: Může se vyskytnout bolest a zrudnutí. Oči mohou silně slzet.

Při požití: Může vyvolat bolest a zrudnutí úst a krku. Může se objevit nevolnost a bolest žaludku.

Vdechnutí: Může vyvolat podráždění krku s pocitem úzkosti na hrudi.

4.3. Podání okamžité lékařské pomoci a nutnost odborné léčby

Oddíl 5: Opatření pro hašení požáru

5.1. Hasiva

Použijte vhodné hasící prostředky dle okolí ohně. Použijte rozprach vody pro chlazení nádob.

5.2. Zvláštní rizika plynoucích z látek nebo směsí

Při spalování se uvolňují toxické výpary.

5.3. Pokyny pro hasiče

Používejte dýchací přístroj. Používejte ochranný oděv, pro zabránění kontaktu s kůží a očima.

Oddíl 6: Opatření v případě náhodného úniku

6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné pomůcky a nouzové postupy

Nedělejte nic v oblasti bez vhodného ochranného oděvu – viz oddíl 8 Bezpečnostního listu. Kontaminovanou oblast označte značkami a zabraňte přístupu neoprávněným osobám. Otočte unikající nádoby porušenou stranou vzhůru pro zabránění dalšího úniku kapalin.

6.2. Ochrana životního prostředí

Nevypouštějte do výlevky nebo vodních toků. Rozlitý materiál zachyťte.

6.3. Metody pro čištění a materiál pro omezení úniku a sběr

Nechte absorbovat do suché zeminy nebo písku. Vložte do uzavíratelné, označené sběrné nádoby pro likvidaci vhodným způsobem.

6.4. Odkaz na jiné oddíly



Auto Finesse – Dynamite BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 7: Manipulace a skladování

7.1. Opatření pro bezpečnou manipulaci

Vyhňte přímému kontaktu s látkou. Zajistěte dostatečné větrání prostoru.

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování, včetně neslučitelných látek

Skladujte v chladném, dobře větraném místě. Uchovávejte v dobře uzavřeném obalu.

7.3. Specifické koncové použití

Oddíl 8: Omezování expozice / osobní ochranné pomůcky

8.1. Kontrolní parametry

Nebezpečné látky:

DIPROPYLENEGLYCOL METHYLETHER

Expoziční limity pracoviště:

Dýchatelný prach

Stát	8h TWA	15min. STEL	8h TWA	15min. STEL
EU	55ppm; 308mg/m ³	-	---	---

DNEL/PNEC Hodnoty

Nejsou dostupná žádná data.

8.2. Kontrola expozice

Technická opatření: Přesvědčte se o dostatečně zajištěném větrání prostoru.

Ochrana dýchacích cest: Není vyžadována.

Ochrana rukou: Ochranné rukavice.

Ochrana očí: Těsně padnoucí ochranné brýle. Zajistěte možnost vypláchnutí očí v blízkosti.

Ochrana pokožky: Ochranný oděv.



Auto Finesse – Dynamite BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech:

Skupenství: Kapalné.
Barva: Oranžová/růžová.
Rozpustnost ve vodě: Rozpustný.
Rychlost odpařování: Údaj není k dispozici.
Oxidace: Údaj není k dispozici.
Viskozita: Neviskózní.
Bod varu °C: Údaj není k dispozici.
Bod tavení °C: Údaj není k dispozici.
Meze hořlavosti %: Údaj není k dispozici.
Bod vzplanutí °C: Údaj není k dispozici.
Samovznícení °C: Údaj není k dispozici.
Relativní hustota: 1.012 – 1.032
Tlak výparů: Údaj není k dispozici.
VOC g / l: Údaj není k dispozici.
pH: 11.0 – 11.5

9.2. Ostatní informace

Nejsou k dispozici žádná data.

Oddíl 10: Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

10.2. Chemická stabilita

Stabilní za normálních podmínek.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

10.4. Podmínky, kterým je třeba se vyhnout

Vysoké teploty.

10.5. Neslučitelné látky, kterým je třeba se vyhnout

Silná oxidační činidla. Silné kyseliny.

10.6. Nebezpečně rozkládající se látky

Při spalování uvolňuje toxické výpary.



Auto Finesse – Dynamite
BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 11: Toxikologické informace

11.1. Informace o toxikologických účincích

Nebezpečné přísady:

DIPROPYLENEGLYCOL METHYLEETHER				
Kožní	Králík	LD50	9150	mg/kg
Ústní	Potkan	LD50	5135	mg/kg

Alkoholy, C12-C13-Větvené a lineární Ethoxylované				
Kožní	Potkan	LD50	>2000	mg/kg
Ústní	Potkan	LD50	>300-2000	mg/kg

3-BUTOXYPROPAN-2-OL				
Pokožka	Potkan	LD50	3100	mg/kg

Příslušná rizika produktu:

Riziko	Cesta	Báze
Vážné podráždění/poškození očí	Zrak	Riskantní: vypočítáno

Příznaky:

Vdechnutí

Může vyvolat podráždění krku s pocitem úzkosti na prsou.

Požítí

Může vyvolat bolesti a zrudnutí úst a krku. Může se objevit pocit nevolnosti a bolest žaludku.

Kožní kontakt

Může vyvolat podráždění a zrudnutí v místě kontaktu.

Oční kontakt

Může vyvolat bolest a zrudnutí. Oči mohou silně slzet.



Auto Finesse – Dynamite
BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 12: Ekologické informace

12.1. Toxicita

Nebezpečné přísady:

Alkoholy, C12-C13-Větvené a lineární Ethoxylované			
Daphnia magna - Hrotnatka Velká	48H EC50	>1-10	mg/l
Kapr	96H LC50	>1-10	mg/l
Zelené řasy	72H ErC50	>1-10	mg/l

DIPROPYLENEGLYCOL METHYLEETHER			
Daphnia	48H EC50	1919	mg/l
Ryba	96H LC50	10000	mg/l
Zelené řasy	96H LC50	>969	mg/l

12.2. Odolnost a rozložitelnost

Biologicky odbouratelný.

12.3. Bioakumulační potenciál

Žádný bioakumulační potenciál.

12.4. Vstřebatelnost v půdě

Snadno vsákavý do půdy.

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

PBT: Tento produkt není identifikovaný jako PBT / vPvB látka.

12.6. Jiné nepříznivé účinky

Bezvýznamná ekotoxicita.

Oddíl 13: Pokyny pro odstraňování

13.1. Metody nakládání s odpady

Vložte do vhodného obalu a sjednejte odvoz specializovanou firmou pro likvidaci odpadů.

Pozn.: Uživatel se řídí možnými regionálními nebo státními předpisy pro likvidaci odpadů.



Auto Finesse – Dynamite BEZPEČNOSTNÍ LIST

Oddíl 14: Informace o přepravě

Třída přepravy:

Produkt nevyžaduje zvláštní předpisy pro přepravu.

Oddíl 15: Informace o předpisech

15.1. Předpisy / právní předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí specifické pro látku nebo směs

Zvláštní předpisy: Neuplatňují se.

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Nebylo provedeno chemické posouzení látky nebo směsi dodavatelem.

Oddíl 16: Další informace

Ostatní informace

Dle nařízení (EC) č. 1907/2006 (REACH) s dodatkem (EU) 2015/830.

* označuje text v BL, který se od poslední revize změnil.

Značení použité v oddílu 2 a 3:

H302: Zdraví škodlivý při požití.

H315: Způsobuje podráždění kůže.

H318: Způsobuje vážné poškození očí

H319: Způsobuje vážné podráždění očí

Právní zřeknutí se odpovědnosti:

Výše uvedené informace jsou považovány za správné, to ale neznamená, že jsou zcela kompletní a mají být použity pouze jako průvodce. Tato společnost neodpovídá za žádné škody způsobené manipulací nebo kontaktem s výše uvedeným produktem.